Index of Claims

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

09/775,170

Applicant(s)/Patent under Reexamination SVOBODA ET AL.

Examiner

Art Unit

Karen C. Tang

2151

√	Rejected
=	Allowed

$\left[-\right]$	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected Ν Interference

4	Appeal
0	Objected

Cli	aim	im Date			٦	Cla	aim	Date							CI	aim	Date												
			П	Т	Ť				T	7												\vdash \vdash	Т	Т	Ť	T		Т	\top
ā	Original	8/23/06			-						ā	Original			ł					<u>a</u>	Original			- 1					
Final	Ē	/23									Final	ij		1 1	-				- 1	Final	Ţ.							1	
	0	8									-	0								-	Ō								
\vdash	1	1-		+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	—	51		1-1	+	+	+	\vdash	_		101	\vdash	十	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
	2	1-	\dashv	十	+	\dashv				-		52	\dashv	1-1	\dashv	\vdash	+			-	102	\vdash	╅	\dashv	\dashv	\dashv	┪	\dashv	十
	3	1-	_	╅	+	+	寸	┪	\dashv	┪		53		+	\dashv	+	+	\Box	_		103	\vdash	\top	\dashv	十	┪	_	\dashv	+
	4	1-	\neg	_	┪	\dashv	寸	寸	$\neg \vdash$	┪		54			+	+	+	1 1			104	\vdash	十	\top	寸	\dashv	7	\dashv	十
	5	1-		1	_	┪	╛	\neg	\dashv	1		55		\Box	\dashv	╅	1	П			105		+	十	7	_	7	十	十
	6	1-	\dashv	\top	十	寸	寸	寸		┨		56		\Box	\top	╅	\top	\Box		<u> </u>	106	\vdash	\top	十	寸	_	寸	\top	$\neg \vdash$
	7	1-		\top	十	寸	寸	\neg		1		57		\Box	十	_	\top	П			107		十	\dashv	\dashv	_	_	-	\top
	8	1-		1	1	寸	寸			7	· · · ·	58		H	T	+	1-	П			108	H	十	7	寸	\neg		\neg	十
	9	1-		\top	十	寸	一	7		┪		59		\Box	十	1	+	П			109		十	寸	寸	\neg		十	十
	10	1-	\top	十	ヿ	ヿ	寸	\neg		7		60			十	1	\top	П			110		十	\top		\neg		\top	\top
	11	1-		T	┪	寸				1		61			十		\top		· '		111		十	\top	寸	\neg		\neg	\top
	12	1-	\Box	\top	\dashv	寸	寸	寸	\top	7		62		\Box	す	T	1	П	\neg		112		Ť	_	\neg	\neg		\dashv	十
	13	1-		\top	\dashv	\neg	\neg	寸	$\neg \vdash$	7		63		1 1	\top	1	1	П	\neg		113		十	一	寸	\neg		\top	十
	14	1-	\top	\top	\dashv	\neg	\exists	ヿ	\top	1		64		\sqcap	\top		1	П	\neg		114	$\Box \dagger$	1	十	_	寸	ヿ	\top	丁
	15	1-			\top		\dashv	\neg	\neg	7		65		\Box	\top	1-		\Box	\neg		115		T	7				$\neg \uparrow$	Т
	16	1-		\top			寸	\neg	.	7		66		\Box				П			116		\top	\neg				\top	\top
	17	1-		T	\neg	T	\neg	ヿ	\top	7		67		П			1				117		\top	\neg		\neg	Î	\neg	\neg
	18	1-		7	7		\neg	\neg	_	7		68		П	\neg	_		m	\neg		118		1	7			Ť	丁	
	19	1-	-	\top	ヿ	\neg	寸	╗	$\neg \uparrow$	1		69		П	T						119		1	\neg	_				
	20			┪	\neg	┪	寸	\neg	\top	1		70					T	Ħ			120		7						
	21	1-		7	\neg	~				1		71					╅				121		7	ヿ	寸			\neg †	\top
	22	1-		\top	┪	寸		\neg		1		72			T		\top	П			122		丁	ヿ				T	
	23	1-		ヿ	丁		\neg	\neg		٦		73		П	T		\top	П	\neg		123		T	T					
	24	1-		7	\neg	\neg	\Box		\neg	7		74									124		7	丁		\neg			
	25	1-		Т	\neg		\Box	П		7		75		П							125		П	Т				\neg	
	26	1-			丁	\neg			\neg	7		76			Т		7	П	\neg		126		T	丁		\neg		\neg	
	27	1-								7		77		П							127			\top					
	28	1-		\Box	\Box							78			\Box						128		Т	\Box					
	29	1-										79		П			Ι.				129		Т					\Box	П
	30	÷		\Box								80]		130		Ţ					T	Т
	31	1-										81									131								
	32	1-										82									132								
	33	1-								╛		83			$\perp \perp$			\Box			133							\perp	
	34	1-								╛		84				\perp		Ш			134								
	35	1-		\perp				\perp		╛		85		\sqcup	_ _			Ш			135		\perp	_[\Box			_
	36	1-					_[4		86		Ш	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$			Ш		L	136	\sqcup			_[_[Ц	
L_	37	1-	\perp	\downarrow	\perp	_		\Box	_ _	4	<u></u>	87						Ш	_		137				_[_[\perp	\perp
	38	1-	\Box	_		_	\perp			4	<u></u>	88		\coprod				Ш		<u></u>	138	\Box			\perp	_[[$\perp \!\!\! \perp$	\perp
<u></u>	39	1-		\perp	\perp		_	_	_	4		89	\Box	\sqcup	\perp	\perp	_	Ш	_	L	139	$\sqcup \bot$	\perp	\perp		_		_	_ _
	40	1-	\perp	4	\perp	\perp		$ \bot $		4	<u></u>	90		\perp	_	1		Ш	_		140	\sqcup	_	\perp	\perp	\perp		\bot	ᆚ
	41	1-	\sqcup	4	4	_	_	_	\perp	4		91		\sqcup	\dashv			Ш	\Box		141		\perp	\perp	_	_		\dashv	\perp
<u></u>	42	Щ		4	4	_	_	_	\perp	4	<u> </u>	92	$\sqcup \bot$	\sqcup	_		_	Ш	_	<u></u>	142	$oxed{oxed}$	4	\perp	\perp		_		\bot
<u> </u>	43	<u> </u>		4	4	_	_	_		4		93	$\sqsubseteq \sqsubseteq$		\perp	4	4	Ш			143	dash	4	4	4	_		_	4
	44	\vdash	\dashv	4	4		_		\perp	4	ļ	94	$\vdash \vdash$	\vdash	\dashv	\bot	-	Ш		<u> </u>	144	oxdot	4	_	_	_		\dashv	\bot
	45	L	\dashv	4	4	_ļ	_		_	4.		95	$oxed{oxed}$	\vdash	_	4	_	Ш	_	<u></u>	145	\sqcup	\perp	_	_	_	_	4	_
<u> </u>	46	Щ	_	4	\dashv	_	_	_	\dashv	4	<u></u>	96	$\vdash \vdash$	\vdash	_	\bot	4_	Ш	_	<u> </u>	146	$\sqcup \!\!\! \perp$	4	4	4	_	_	4	_ _
	47	\vdash	\vdash	4	4	_	_	_		4	\vdash	97	- 	\sqcup	4	4	-	Ш	_	L	147	$\vdash \perp$	4	4	_	\dashv		\dashv	4
	48	\vdash	—	4	4	_		_		4		98	<u> </u>	\sqcup	\dashv	4		\sqcup	_	<u> </u>	148		4	_	_	_	_	4	\bot
<u> </u>	49		\vdash	+	4	_	-	_	\perp	4		99	$\vdash \vdash$	1 1	\dashv	\bot	4_	Ш		<u> </u>	149		4	\bot	_	_	_	4	_
	50	L										100		$\perp \perp$		1	1	1	- 1	1	150		-	- 1		- 1		1_	